

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Yunus (2014). *Desain Sistem Pembelajaran Dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: Refika Aditama.
- Adistura, T. (2013). *Implementasi Pembelajaran Keterampilan Teknik Pengelasan Berorientasi Produk Menggunakan Pembelajaran Langsung Pada Siswa SMA-LB Negeri Cicendo*. (Skripsi). Jurusan Teknik Mesin, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Admin (2014). *Macam-Macam Sambungan Las*. [Online]. Tersedia: <http://www.teknikmesin.org/macam-macam-sambungan-las/> [diakses: 27 April 2015]
- Adminmesin (2014). *Harga Mesin Las Listrik 900 Watt*. [Online]. Tersedia: <http://gambarmesin.com/harga-mesin-las-listrik-900-watt/> [diakses: 28 Januari 2015]
- Amarulloh (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Proyek Kompetensi Perbaikan Sistem Pengapian Elektronik Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar*. (Skripsi). Jurusan Teknik Mesin, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Anneahira (2008). *Las Listrik – Proses Penyambungan Las*. [Online]. Tersedia: <http://www.anneahira.com/las-listrik.htm> [diakses: 28 Januari 2015].
- Arifin, Zaenal (2010). *Evaluasi Pembelajaran (Teori Dan Praktik)*. [Online] diakses: [http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR.\\_KURIKULUM\\_DAN\\_TEK.\\_PENDIDIKAN/196105011986011-ZAINAL\\_ARIFIN/Silabus\\_Evaluasi\\_Pembelajaran/Evaluasi\\_Pembelajaran\\_Makalah\\_.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR._KURIKULUM_DAN_TEK._PENDIDIKAN/196105011986011-ZAINAL_ARIFIN/Silabus_Evaluasi_Pembelajaran/Evaluasi_Pembelajaran_Makalah_.pdf) [diakses: 26 April 2015]
- Arikunto, Suharsimi (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rinenka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aunurrahman (2013). *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Hanafiah, N & Suhana, C (2010). *Konsep Startegi Pembelajaran*. Bandung: RefikaAditama.
- Hasan, Hamid (2008). *Evaluasi Kurikulum*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Hayati, Ela. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Project Based Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa dalam Standar Kompetensi Teknik Digital di SMK Negeri 1 Cimahi*. (Skripsi). Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.

- Hosnan (2014). *Pendekatan Saintifik Dan Kontekstual Dalam Pembelajaran Abad 21*. Jakarta: Ghalia Indonesia
- Huda, M. (2014). *Model-Model Pengajaran Dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Jualmesinlas (2012). *Jual Elektroda Las*. [Online]. Tersedia: <http://www.jualmesinlas.com/jual-elektroda-las/> [diakses: 28 Januari 2015]
- Kawan Lama (2015). *List Of Product Manufacturer Krisbow*. [Online]. Tersedia: [http://www.kawanlamaonline.com/en/1\\_krisbow](http://www.kawanlamaonline.com/en/1_krisbow) [diakses: 29 Januari 2015].
- Kemendikbud (2013). *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Kemendikbud
- Kurniawan, Iwan. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Project Based Learning Pada Pembelajaran Mata Diklat Menerapkan Rangkaian Elektronika Analog untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa*. (Skripsi). Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Majid, A. dan Firdaus, A. (2014). *Penilaian Autentik Proses dan Hasil Belajar*. Bandung: Interes Media.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 60 Tahun 2014 Tentang Kurikulum 2013 Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan.
- Peraturan Pemerintah Nomor 29 Tahun 1990 Tentang Pendidikan Menengah.
- Primardiana, dkk. (2013). *Model Evaluasi Pembelajaran Berbasis Kaizen di Sekolah Menengah Atas*. Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan.
- Riadi, M. (2012). *Penilaian Kinerja (Performance Assesment)*. [Online]. Tersedia: <http://www.kajianpustaka.com/2012/11/penilaian-kinerja-performance-assessment.html> [diakses: 20 April 2015].
- Ruhimat, Toto (2009). *Kurikulum Pembelajaran*. Universitas Pendidikan Indonesia Bandung: Fakultas Ilmu Pendidikan.
- Sanjaya, Riki (2013). *Proses Las SMAW*. [Online]. Tersedia: <http://navale-engineering.blogspot.com/2013/02/las-smaw.html> [diakses: 28 Januari 2015]
- Sanjaya, Wina (2007). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Silabus SMK Al-Mufti Teknik Sepeda Motor Tahun 2014/2015
- Sugiyono (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Surakhmad, W (1985). *Pengantar Penelitian Ilmiah: Dasar, Metode, dan Teknis*. Bandung: Tarsito

- Suratman, M. (2001). *Teknik Mengelas Asetilin, Brazing, dan Las Busur Listrik*. Bandung: Pustaka Grafika.
- Syah, Muhibbin. (2009). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Tessmer (1998). *Planning and Conducting Formative Evaluations*. Philadelphia: Kogan Page.
- Thoha, C. (1990). *Teknik Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Wahyuni, S. (2012). *Asesmen Pembelajaran Bahasa*. Bandung: Refika Aditama.
- Wirjosumarto, Harsono dan Okumura, Toshie (1991). *Teknologi Pengelasan Logam*. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Yani, Ahmad (2014). *Mindset Kurikulum 2013*. Bandung: Alfabeta.
- Zulkardi (2002). *Developing a learning environment on realistik mathematics education for Indonesian student teachers. Doctoral dissertation*. [Online]. Tersedia: [http://doc.utwente.nl/58718/1/thesis\\_Zulkardi.pdf](http://doc.utwente.nl/58718/1/thesis_Zulkardi.pdf) [diakses: 28 April 2015]